



## SÜßKARTOFFELN ANBAUEN

Titel	Süßkartoffelan anbauen
Skills	<ul> <li>Kreativität und Handwerkskunst</li> <li>wissenschaftliche Kenntnisse</li> </ul>
Themen	<ul> <li>- Wissenschaftliche Kennthisse</li> <li>- Freizeitgestaltung;</li> <li>- verantwortungsvoller Konsum;</li> <li>- interkultureller Dialog;</li> <li>- Dialog zwischen den Generationen;</li> <li>- Bildung für nachhaltige Entwicklung;</li> <li>- soziale Eingliederung;</li> <li>- Gender Perspektive;</li> <li>- Bekämpfung von Armut;</li> </ul>
	<ul><li>Förderung der Gesundheit;</li><li>gartenbauliche Techniken;</li></ul>
Zielgruppen	<ul> <li>Jungen und Mädchen (3-11 Jahre);</li> <li>Menschen mit besonderen Bedürfnissen;</li> <li>junge Menschen (12-25 Jahre);</li> </ul>
Beschreibung	Die Süßkartoffel ist eine Knolle aus der Familie der Windengewächse, die in Südamerika beheimatet ist und in vielen Teilen der Welt wegen ihres einfachen Anbaus, ihres Geschmacks und ihrer Nährwerteigenschaften verzehrt wird.
Zielsetzungen	<ul> <li>Lernen, wie man Süßkartoffeln in städtischen Gärten anbaut</li> <li>Lernen, wie man ein Beet für den Anbau von Süßkartoffeln vorbereitet</li> <li>Auswahl von für Süßkartoffeln geeignetem Saatgut</li> </ul>
Materialien	Für die Aussaat: - Süßkartoffel-Saatgut - Organischer Volldünger - Saatbeet
Implementierung	Schritt für Schritt:  1- Wähle die Saat aus. Für diesen Schritt haben wir drei Möglichkeiten: A- Wähle einen Steckling der Pflanze aus und säe ihn in einen Topf oder eine Baumschule, um ihn später zu verpflanzen. B- Säe den Steckling direkt auf das Anbaubett. C- Pflanze die Süßkartoffel direkt in den Boden.



ERASMUS PLUS - KA2 STRATEGIC PARTNERSHIP
Grant Agreement No. 2023-1-FR01-KA220-ADU-000153638

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Education and Culture Executive Agency (EACEA). Neither the European Union nor EACEA can be held responsible for them.





	2- Wir bereiten das Saatbett vor, indem wir den Boden gut aufbrechen, bis zu einer Tiefe von
	etwa 30 cm, damit sich die Knolle besser entwickeln kann.
	3- Markiere auf dem Saatbett die Stellen, an denen die einzelnen Samen platziert werden
	sollen, etwa 30 cm voneinander entfernt.  4- Wir machen die Löcher an den markierten
	Stellen, die Größe der einzelnen Löcher hängt von dem Samen ab, den wir säen wollen
	(Stecklinge, Setzlinge oder direkt die Süßkartoffel).
	5- Füge ein wenig Mykorrhiza in jedes Loch hinzu (optional).
	6- Wir säen die Süßkartoffelsamen und füllen die
	Löcher mit unserem organischen Dünger (Kompost).
	7- Wir gießen unser Blumenbeet.
Evaluation	<ol> <li>Wir können alle drei Arten von Saatgut (Stecklinge, Setzlinge oder Süßkartoffeln)</li> </ol>
	ausprobieren und die Leistung jedes einzelnen in unserem Saatgutbereich
	bewerten, um festzustellen, was für uns am besten funktioniert.
	2- Nach der Aussaat beobachten wir ständig
	die Entwicklung unserer Pflanzen, um sicherzustellen, dass sie sich an unser
	Saatbett angepasst haben und unsere Ernte weiterhin gut wächst.
	3- Zur Erntezeit können wir die Menge des gewonnenen Futters wiegen und erhalten so
	einen ungefähren Ertrag für unser Saatbett.
Tipps	- Es ist ratsam, unser Anbaubett mit einer Abdeckung aus organischem Material zu
	versehen, um die Feuchtigkeit und die
	Nährstoffe im Boden zu erhalten Es wird empfohlen, bei Viertelmond zu säen.
	<ul> <li>Die Süßkartoffel ist eine Kletterpflanze, und es ist wichtig zu bedenken, dass sie den Platz einer</li> </ul>
	anderen Pflanze, die wir anpflanzen, einnehmen kann, daher ist es wichtig,
	ausreichend Platz zu schaffen.



ERASMUS PLUS - KA2 STRATEGIC PARTNERSHIP
Grant Agreement No. 2023-1-FR01-KA220-ADU-000153638







ERASMUS PLUS - KA2 STRATEGIC PARTNERSHIP
Grant Agreement No. 2023-1-FR01-KA220-ADU-000153638